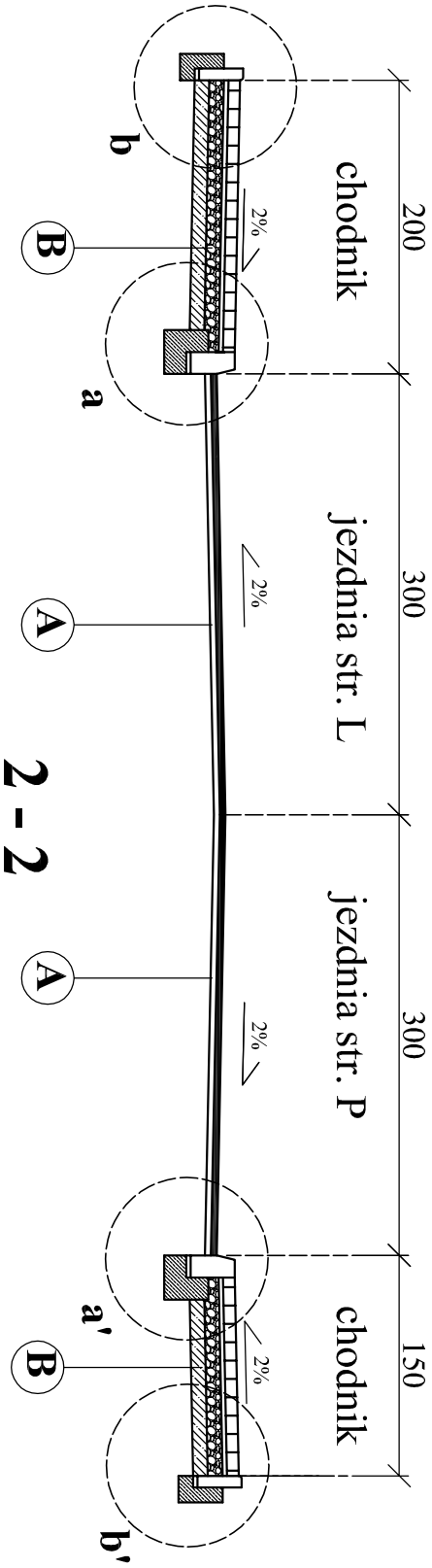
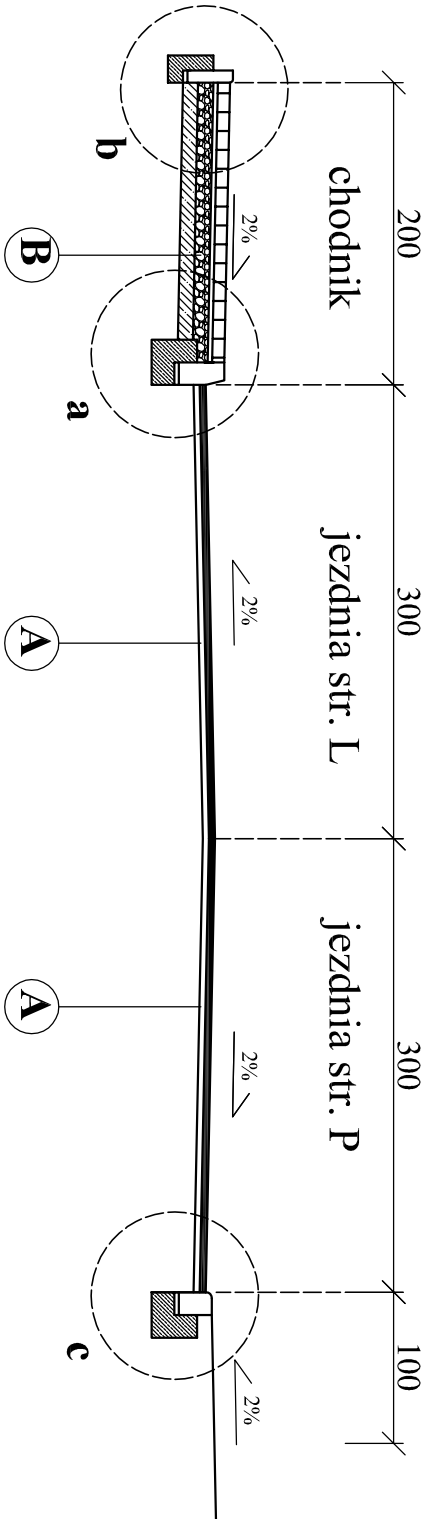


# PRZEKROJE NORMALNE SKALA 1:50

1 - 1



2 - 2



A	w-wa ściernała z betonu asfaltowego AC11S KR 3-4 gr. 4cm
	w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W KR 3-4 gr. 4cm

B	nawierzchnia z kostki betonowej kolor szary gr. 8cm
	w-wa podsyypki cem.-piask. 1:4 gr. 3cm
	podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5 stab. mech. gr. 10cm
	warstwa wzmacniająca z kruszywa stab. cem. C5/6 gr. 10cm

Inwestor:		Gmina Kobylnica, ul. Główna 20, 76-251 Kobylnica		
Nazwa opracowania:		Przebudowa ul. Sportowej w Kobylnicy		Branża drogowa
Projektował:		mgr inż. Mariusz Ożarek nr upr. POM/0279/ POOD/14	Treść rysunku: Przekroje normalne	
Opracował:		mgr inż. Mariusz Ożarek nr upr. POM/0279/ POOD/14		
Data opracowania:		Luty, 2019r., Aktu, Październik 2020r.	Skala: 1 : 50	Nr. rys: 3/1